



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

Dirección de Evaluación

"Año del Buen Servicio al Ciudadano"

ANEXO B7

CADENAS DE CUSTODIA E INFORMES DE ENSAYO



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

Dirección de Evaluación

"Año del Buen Servicio al Ciudadano"

CADENAS DE CUSTODIA

Nombre o razón social:		Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental		DATOS DEL MUESTREO		DATOS DEL ENVIO	
Dirección:		Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima		TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		Enviado por:	
Persona de contacto:		CESAR ESPÍRITU LIMAY		LÍQUIDO <input checked="" type="checkbox"/> SÓLIDO <input type="checkbox"/>		Cesar Espiritu Limay	
Teléfono/Anexo:		955 375345		UBICACIÓN		Fecha: 04/06/2017 Hora: 11:00	
Correo Electrónico:		de94@oeft.gob.pe		Distrito: Alexander von Humboldt		Medio de Envío:	
Referencia:				Provincia: Padre Abad		Agencia <input checked="" type="checkbox"/> Aerolínea <input type="checkbox"/> T.Privado <input type="checkbox"/>	
				Departamento: Ucayali		Otro <input type="checkbox"/>	

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRA										OBSERVACIONES													
		FILTRADA (Marcar con X)		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																			
		Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄	Hidróxido de Sodio	NaOH	Acetato de Zinc	(CH ₃ COO) ₂ Zn	Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄														
FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (1)			HTP	ACEITES Y GRASAS							OBSERVACIONES											
P	V	E																							
	QTahu1	01/06/2017	10:09	A.S.	4	X	X																		
	QTahu2	01/06/2017	17:24	A.S.	4	X	X																		
	QCash1	01/06/2017	16:25	A.S.	4	X	X																		
	QCash2	01/06/2017	15:10	A.S.	4	X	X																		
	QPrim1	02/06/2017	10:50	A.S.	4	X	X																		
	QPrim2	02/06/2017	09:15	A.S.	4	X	X																		

OBSERVACIONES GENERALES

Todas las muestras corresponden a agua de quebradas.

RESPONSABLE 1	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ		PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO			
Kilmenia Luna Campos		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD		CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
RESPONSABLE 2	Firma:	AS: Agua Superficial	SU : Suelo	BKC: Blanco de Campo	Envases adecuados y en buen estado		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN
Bosson Lopez Tarazona		ASB: Agua Subterránea	SED: Sedimento	BKV: Blanco Viajero	Preservantes adecuados		Fecha de Recepción: 2017-06-05
LÍDER DE GRUPO	Firma:	ARD: Agua Residual Doméstica	LD : Lodo	OTROS		Con Ice pack	
Cesar Espiritu Limay		ARI: Agua Residual Industrial			Dentro del tiempo de vida útil		Recibidas por: Edgar Sisco
		AGUA Salina:			SI NO		Firma:
		AMAR: Agua Mar			SI NO		
		AREY: Agua de Reinyección			SI NO		

RECIBIDO

Área Recepción de Muestras
División de Medio Ambiente

05 JUN. 2017

DATOS DEL CLIENTE		DATOS DEL MUESTREO		DATOS DEL ENVIO	
Nombre o razón social:	Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental	TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		Enviado por:	
Dirección:	Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima	LÍQUIDO <input type="checkbox"/>	SÓLIDO <input type="checkbox"/>	Cesar Espirito Limay	
Persona de contacto:	Cesar Espirito Limay	UBICACIÓN		Fecha:	13/06/2017
Teléfono/Anexo:	95875045	Distrito:		Hora:	09:00
Correo Electrónico:	cefa@oefta.gob.pe	Provincia:		Medio de Envío:	
Referencia:		Departamento:		Agencia <input checked="" type="checkbox"/>	Aerolínea <input type="checkbox"/>
		Puerto Inca		Otro <input type="checkbox"/>	T.Privado <input type="checkbox"/>
		Huánuco			

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)						MUESTRA												OBSERVACIONES			
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nitrúico		HNO ₃		Ácido Sulfúrico		H ₂ SO ₄		Hidróxido de Sodio		NaOH		Acetato de Zinc		(CH ₃ COO) ₂ Zn		Sulfato de Amonio		(NH ₄) ₂ SO ₄		
			FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS														
		P	V	E													OBSERVACIONES						
QSAleg10	12/06/2017	10:16	AS	4	X	X	HTP																
QSAleg11	10/06/2017	14:40	AS	4	X	X	Ac. y grasas																
QSAleg12	10/06/2017	15:50	AS	4	X	X																	
QSAleg13	11/06/2017	11:40	AS	4	X	X																	
AMacu1	11/06/2017	10:45	AS	4	X	X																	
AMacu2	11/06/2017	13:18	AS	4	X	X																	
QCar1	11/06/2017	12:18	AS	4	X	X																	
QCar2	12/06/2017	12:00	AS	4	X	X																	
QCar-A	11/06/2017	11:25	AS	4	X	X																	

OBSERVACIONES GENERALES

Los muestreos de códigos QSAleg10, QSAleg11, QSAleg12, QSAleg13, QCar1, QCar2 y QCar-A corresponden a agua de quebrada, mientras los códigos AMacu1 y AMacu2 corresponden a agua de río.

RESPONSABLE 1	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ			PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO			
RESPONSABLE 2	Firma:	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD	CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN	
Kilmeria Luna Campos	[Firma]	Agua Natural: AS: Agua Superficial ASB: Agua Subterránea	SU : Suelo SED: Sedimento LD : Lodo	BKC: Blanco de Campo BKV: Blanco Viajero	Envases adecuados y en buen estado	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fecha de Recepción: 2017-06-13	 Área Recepción de Muestras División de Medio Ambiente 16 JUN. 2017
Bosson Lopez Huayana	[Firma]	Agua Residual: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial	OTROS		Preservantes adecuados	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Hora de Recepción: 12:00	
LÍDER DE GRUPO	Firma:	Agua Salina: AMAR: Agua Mar AREY: Agua de Reinyección			Con Ice pack	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Recibidas por: Edgar Sicole	
Cesar Espirito Limay	[Firma]				Dentro del tiempo de vida útil	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Firma: [Firma]	

DATOS DEL CLIENTE		DATOS DEL MUESTREO		DATOS DEL ENVÍO	
Nombre o razón social:	Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental	TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		Enviado por:	
Dirección:	Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima	LÍQUIDO <input checked="" type="checkbox"/>	SÓLIDO <input type="checkbox"/>	Cesar Espiritu Limay	
Persona de contacto:	Cesar Espiritu Limay	UBICACIÓN		Fecha:	03/06/2017
Teléfono/Anexo:	955 975045	Distrito: Tournavista		Hora: 11:00	
Correo Electrónico:	de94@oefa.gob.pe	Provincia: Puerto Inca		Medio de Envío:	
Referencia:		Departamento: Huánuco		Agencia <input checked="" type="checkbox"/>	Aerolínea <input type="checkbox"/> T.Privado <input type="checkbox"/>
		Otro <input type="checkbox"/>			

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRA										OBSERVACIONES												
		FILTRADA (Marcar con X)		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																		
		Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄	HIDRÓXIDO DE SODIO	NaOH	ACETATO DE ZINC	(CH ₃ COO) ₂ Zn	SULFATO DE AMONIO	(NH ₄) ₂ SO ₄													
FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			HTP	ACEITES	GRASAS											OBSERVACIONES					
P	V	E																						
	QSAleg 7	07/06/2017	12:05	A.S.	4		X	X																
	QSAleg 8	07/06/2017	14:00	A.S.	4		X	X																
	QSAleg 9	07/06/2017	14:42	A.S.	3		X																	
	RMan 3	06/06/2017	10:03	A.S.	4		X	X																
	RMan 4	06/06/2017	08:41	A.S.	4		X	X																

OBSERVACIONES GENERALES

Las muestras de códigos QSAleg 7, QSAleg 8, y QSAleg 9 corresponden a agua de quebrada y las muestras de códigos RMan 3 y RMan 4 corresponden a agua de río.

RESPONSABLE 1	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ		PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO						
Kilmeria Luna Campos	[Firma]	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD		CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN		OBSERVACIONES
RESPONSABLE 2	Firma:	AS: Agua Superficial	SU : Suelo	BKC: Blanco de Campo	Envases adecuados y en buen estado		Fecha de Recepción: 2017-06-09			
Bosson Lopez Tarazona	[Firma]	ASB: Agua Subterránea	SED: Sedimento	BKV: Blanco Viajero	Preservantes adecuados		Hora de Recepción: 11:00			
LÍDER DE GRUPO	Firma:	ARD: Agua Residual Doméstica	LD : Lodo	OTROS		Con Ice pack		Recibidas por: Edgar Sicoli		
Cesar Espiritu Limay	[Firma]	ARI: Agua Residual Industrial			Dentro del tiempo de vida útil		Firma:			
		AGUA Salina:			(**) P: Plástico ; V: Vidrio ; E: Esterilizado					
		AMAR: Agua Mar								
		AREY: Agua de Reinyección								

RECIBIDO
Área Recepción de Muestras
División de Medio Ambiente

09 JUN. 2017

DATOS DEL CLIENTE		DATOS DEL MUESTREO		DATOS DEL ENVÍO	
Nombre o razón social:	Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental	TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		Enviado por:	
Dirección:	Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima	LÍQUIDO <input checked="" type="checkbox"/>	SÓLIDO <input type="checkbox"/>	Cesar Espinosa Limay	
Persona de contacto:	Cesar Espinosa Limay	UBICACIÓN		Fecha:	13/06/2017
Teléfono/Anexo:	955 375545	Distrito: Tarma / Alexander von Humboldt		Hora:	19:00
Correo Electrónico:	ca.94@oefta.gob.pe	Provincia: Puerto Inca / Padre Abad		Medio de Envío:	
Referencia:		Departamento: Huancayo / Ucayali		Agencia <input type="checkbox"/>	Aerolínea <input checked="" type="checkbox"/>
				Otro <input type="checkbox"/>	T.Privado <input type="checkbox"/>

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)						MUESTRA												OBSERVACIONES
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃																
			Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄																
			Hidróxido de Sodio <td>NaOH <td colspan="12"></td> <td></td> </td>	NaOH <td colspan="12"></td> <td></td>																
			Acetato de Zinc <td>(CH₃COO)₂Zn</td> <td colspan="12"></td> <td></td>	(CH ₃ COO) ₂ Zn																
			Sulfato de Amonio <td>(NH₄)₂SO₄</td> <td colspan="12"></td> <td></td>	(NH ₄) ₂ SO ₄																
		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																		OBSERVACIONES
FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)																	
			P	V	E															

OBSERVACIONES GENERALES

Todos los muestreos corresponden a agua de quebrados excepto los muestreos de códigos MIB-RMacu1 y MIB-RMacu2 que son agua de río.

RESPONSABLE 1	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ			PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO				
Kilmeria Lino Campos	[Firma]	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD	CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN		OBSERVACIONES 13 JUN. 2017
RESPONSABLE 2	Firma:	AS: Agua Superficial	SU : Suelo SED: Sedimento LD : Lodo	BKC: Blanco de Campo BKV: Blanco Viajero	Envases adecuados y en buen estado		Fecha de Recepción:	2017-06-13	
Rossan López Turazona	[Firma]	ASB: Agua Subterránea	OTROS		Preservantes adecuados		Hora de Recepción:	21:30	
LÍDER DE GRUPO	Firma:	AR: Agua Residual Doméstica			Con Ice pack		Recibidas por:	Edgar Socola	
Cesar Espinosa Limay	[Firma]	ARI: Agua Residual Industrial			Dentro del tiempo de vida útil		Firma:	[Firma]	
		AGUA Salina:			(**) P: Plástico ; V: Vidrio; E: Esterilizado				
		AMAR: Agua Mar							
		AREY: Agua de Reinyección							

DATOS DEL CLIENTE		DATOS DEL MUESTREO		DATOS DEL ENVÍO	
Nombre o razón social:	Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental	TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		Enviado por:	
Dirección:	Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima	LÍQUIDO <input checked="" type="checkbox"/>	SÓLIDO <input type="checkbox"/>	Cesar Espíñeta Limay	
Persona de contacto:	Cesar Espíñeta Limay	UBICACIÓN		Fecha:	13/06/2017
Teléfono/Anexo:	955 375045	Distrito: Tarma / Alexander Van Humboldt		Hora:	1
Correo Electrónico:	ca94@oefta.gob.pe	Provincia: Puerto Inca / Pata Abuel		Medio de Envío:	
Referencia:		Departamento: Huancayo / Ucayali		Agencia <input type="checkbox"/>	Aerolínea <input checked="" type="checkbox"/>
				Otro <input type="checkbox"/>	T.Privado <input type="checkbox"/>

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)			MUESTRA										OBSERVACIONES					
		Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄	Hidróxido de Sodio	NaOH	Acetato de Zinc	(CH ₃ COO) ₂ Zn	Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄											
		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																				
FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)													OBSERVACIONES						
P	V	E																				
	MIB-QLAng1	13/06/2017	16:57	AS	1	X																
	MIB-QCash1	13/06/2017	17:23	AS	1	X																
	MIB-QCash2	13/06/2017	17:12	AS	1	X																
	MIB-QPrim1	13/06/2017	17:33	AS	1	X																
	MIB-QTahu1	13/06/2017	17:56	AS	1	X																
	MIB-QTahu2	13/06/2017	15:10	AS	1	X																

OBSERVACIONES GENERALES

Todas las muestras corresponden a agua de quebradas.

RESPONSABLE 1	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ		PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO				
Klimentina Luna Campos	<i>[Firma]</i>	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD	CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN	OBSERVACIONES
RESPONSABLE 2	Firma:	AS: Agua Superficial	SU : Suelo	BKC: Blanco de Campo	Envases adecuados y en buen estado	SI NO	Fecha de Recepción:	Observación de Muestras Oficina Medio Ambiente 123 JUN. 2017
Rossan López Tarazona	<i>[Firma]</i>	ASB: Agua Subterránea	SED: Sedimento	BKV: Blanco Viajero	Preservantes adecuados	SI NO	Hora de Recepción:	
LÍDER DE GRUPO	Firma:	ARD: Agua Residual Doméstica	LD : Lodo	OTROS	Con Ice pack	SI NO	Recibidas por:	
Cesar Espíñeta Limay	<i>[Firma]</i>	ARI: Agua Residual Industrial			Dentro del tiempo de vida útil	SI NO	Firma:	
		AREY: Agua de Reinyección						

(**) P: Plástico ; V: Vidrio; E: Esterilizado

Nombre o razón social: Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental		DATOS DEL MUESTREO TIPO DE MUESTRA (Marcar con X) LÍQUIDO <input checked="" type="checkbox"/> SÓLIDO <input type="checkbox"/>		DATOS DEL ENVIO Enviado por: Cesar Espinosa Limay	
Dirección: Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima		UBICACIÓN Distrito: Alexander Von Humboldt		Fecha: 13/06/2017 Hora: 09:00	
Persona de contacto: Cesar Espinosa Limay 955 375045		Provincia: Madre Abad		Medio de Envío: Agencia <input checked="" type="checkbox"/> Aerolínea <input type="checkbox"/> T.Privado <input type="checkbox"/>	
Teléfono/Anexo: de 94 @ oeфа.gob.pe		Departamento: Ucayali		Otro <input type="checkbox"/>	
Correo Electrónico:					
Referencia:					

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRA										OBSERVACIONES				
		FILTRADA (Marcar con X)					PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)									
		Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄	Hidróxido de Sodio	NaOH	Acetato de Zinc	(CH ₃ COO) ₂ Zn	Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄					
FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	Nº ENVASES (**)			METALES TOTALES + Hg	METALES DISUELTOS + Hg	CLORUROS	PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS			OBSERVACIONES				
P	V	E														
	QAgua1	27/05/2017	13:30	A.S.	3				X	X	X					
	QAgua2	27/05/2017	17:20	A.S.	3				X	X	X					
	QAgua3	27/05/2017	16:17	A.S.	3				X	X	X					
	QAgua4	29/05/2017	11:05	A.S.	3				X	X	X					
	QAgua5	29/05/2017	10:03	A.S.	3				X	X	X					

OBSERVACIONES GENERALES

Todos los muestreos corresponden a agua de quebradas. / Cooltek - / Tº 3.2º C (ETD-10) ENV. PROPRIO P. 105P
El análisis de metales totales y metales disueltos incluye mercurio

RESPONSABLE 1 Kilmeria Luna Campos	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ		PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO			
RESPONSABLE 2 Bossan Lopez Tarazona	Firma:	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD	CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN
LÍDER DE GRUPO Cesar Espinosa Limay	Firma:	AS: Agua Superficial ASB: Agua Subterránea	SU : Suelo SED: Sedimento LD : Lodo	BKC: Blanco de Campo BKV: Blanco Viajero	Envases adecuados y en buen estado	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Fecha de Recepción: 16 JUN. 2017
		AGUA Residual: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial	OTROS		Preservantes adecuados	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Hora de Recepción: 18:00
		AGUA Salina: AMAR: Agua Mar AREY: Agua de Reinyección			Con Ice pack	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Recibidas por: MUGOST
					Dentro del tiempo de vida útil	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Firma:

(**) P: Plástico; V: Vidrio; E: Esterilizado

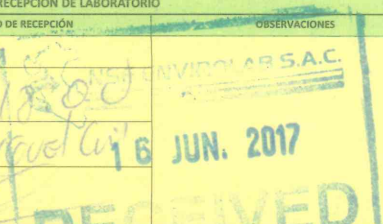


DATOS DEL CLIENTE		DATOS DEL MUESTREO		DATOS DEL ENVÍO	
Nombre o razón social: Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental		TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)		Enviado por: Cesar Espinosa Limay	
Dirección: Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima		LÍQUIDO <input checked="" type="checkbox"/> SÓLIDO <input type="checkbox"/>		Fecha: 13/06/2017 Hora: 09:00	
Persona de contacto: Cesar Espinosa Limay		UBICACIÓN		Medio de Envío:	
Teléfono/Anexo: 955 375045		Distrito: Tournavista		Agencia <input checked="" type="checkbox"/> Aerolínea <input type="checkbox"/> T.Privado <input type="checkbox"/>	
Correo Electrónico: de94@oeffa.gob.pe		Provincia: Puerto Inca		Otro <input type="checkbox"/>	
Referencia:		Departamento: Huanuco			

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	MUESTRA										OBSERVACIONES												
		FILTRADA (Marcar con X)		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																		
		Ácido Nítrico	HNO ₃	Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄	Hidróxido de Sodio	NaOH	Acetato de Zinc	(CH ₃ COO) ₂ Zn	Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄													
FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			METALES	TOTALES	METALES	DISUELTOS + Hg	CLARÍFICOS														
			P	V	E																			
	QLAng1	03/06/2017	12:23	A.S.	3			X	X	X														
	QLAng2	03/06/2017	11:00	A.S.	3			X	X	X														
	QLAng3	04/06/2017	14:19	A.S.	3			X	X	X														
	QLAng4	04/06/2017	13:43	A.S.	3			X	X	X														
	Q.Tr. LAng1	05/06/2017	12:10	A.S.	3			X	X	X														
	Q.Tr. LAng2	05/06/2017	13:16	A.S.	3			X	X	X														
	Q.Tr. LAng3	03/06/2017	13:29	A.S.	3			X	X	X														
	Q.Tr. LAng4	03/06/2017	11:35	A.S.	3			X	X	X														
	Q.Cashi1	04/06/2017	12:35	A.S.	3			X	X	X														
	Q.Cashi2	04/06/2017	11:44	A.S.	3			X	X	X														

OBSERVACIONES GENERALES

Todas las muestras corresponden a agua de quebrados.
El análisis de metales totales y metales disueltos incluye mercurio

RESPONSABLE 1	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ			PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO			
Kilmeria Luna Campos	[Firma]	AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD	CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS		CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN	
RESPONSABLE 2	Firma:	ASB: Agua Subterránea	SU : Suelo SED: Sedimento LD : Lodo	BKC: Blanco de Campo BKV: Blanco Viajero	Envases adecuados y en buen estado	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fecha de Recepción:	
Bosson Lopez Tarazona	[Firma]	ARD: Agua Residual Doméstica	OTROS		Preservantes adecuados	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Hora de Recepción:	
LÍDER DE GRUPO	Firma:	ARI: Agua Residual Industrial			Con Ice pack	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Recibidas por:	
Cesar Espinosa Limay	[Firma]	AREY: Agua de Reinyección			Dentro del tiempo de vida útil	SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Firma:	

(**) P: Plástico; V: Vidrio; E: Esterilizado

DATOS DEL CLIENTE

Nombre o razón social: Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental
 Dirección: Av. República de Panamá N°3542, San Isidro, Lima
 Persona de contacto: Cesar Espinosa Limay
 Teléfono/Anexo: 955 37 5345
 Correo Electrónico: de94@oeffa.gob.pe
 Referencia:

DATOS DEL MUESTREO

TIPO DE MUESTRA (Marcar con X)
 LÍQUIDO SÓLIDO

DATOS DEL ENVIO

Enviado por: Cesar Espinosa Limay
 Fecha: 13/06/2017 Hora: 09:00
 Medio de Envío:
 Agencia Aerolínea T.Privado
 Otro

UBICACIÓN

Distrito: Alexander Von Humboldt
 Provincia: Pádua Abad
 Departamento: Ucayali

CÓDIGO DE LABORATORIO	CÓDIGO DEL PUNTO DE MUESTREO	FILTRADA (Marcar con X)					MUESTRA										OBSERVACIONES						
		PRESERVANTE QUÍMICO (Marcar con X)	Ácido Nítrico	HNO ₃																			
			Ácido Sulfúrico	H ₂ SO ₄																			
		Hidróxido de Sodio	NaOH																				
		Acetato de Zinc	(CH ₃ COO) ₂ Zn																				
		Sulfato de Amonio	(NH ₄) ₂ SO ₄																				
		PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y/O BIOLÓGICOS																					
		FECHA DE MUESTREO (DD/MM/AA)	HORA DEL MUESTREO	TIPO DE MATRIZ (*)	N° ENVASES (**)			METALES TOTALES + Hg											OBSERVACIONES				
					P	V	E																
	DJP-01	30/05/2017		A.S.	1			X															
	DJP-02	31/05/2017		A.S.	1			X															
	DJP-03	03/06/2017		A.S.	1			X															
	DJP-04	04/06/2017		A.S.	1			X															
	DJP-05	09/06/2017		A.S.	1			X															

OBSERVACIONES GENERALES

Todas las muestras corresponden a agua de quebradas.
 El análisis de metales totales incluye mercurio.

RESPONSABLE 1	Firma:	(*) TIPO DE MATRIZ			PARA SER LLENADO POR EL ÁREA DE RECEPCIÓN DE LABORATORIO							
Kilmenia Luna Campos		AGUA (Ref.: NTP 214.042)	SUELOS	CONTROL DE CALIDAD	CONDICIONES DE RECEPCIÓN DE MUESTRAS				CONFORMIDAD DE RECEPCIÓN			
RESPONSABLE 2	Firma:	Agua Natural: AS: Agua Superficial ASB: Agua Subterránea	SU : Suelo SED: Sedimento LD : Lodo	BKC: Blanco de Campo BKV: Blanco Viajero	Envases adecuados y en buen estado	SI	NO	Fecha de Recepción:				
Bosson López Tarazona		Agua Residual: ARD: Agua Residual Doméstica ARI: Agua Residual Industrial	OTROS		Preservantes adecuados	SI	NO	Hora de Recepción:	8:00 16 JUN. 2017			
LÍDER DE GRUPO	Firma:	Agua Salina: AMAR: Agua Mar AREY: Agua de Reinyección			Con Ice pack	SI	NO	Recibidas por:	Miguel C...			
Cesar Espinosa Limay					Dentro del tiempo de vida útil	SI	NO	Firma:				



(**) P: Plástico ; V: Vidrio; E: Esterilizado

